

# Byg en landsby til stærene

Stæren dukker op i februar-marts. Så hvis den skal bo i din have, er det *nu*, kassen skal bygges. Måske bygger du flere kasser og får en hel landsby af fløjttende stære...

**S**tæren er en rigtig forårsbuder. Derfor er det en god idé at tilbyde den logi for sommeren i en ny, fin redekasse.

Stæren er også en selskabelig fugl. Den har ikke noget imod naboer af samme art, så man kan godt sætte flere kasser op i nærheden af hinanden og invitere en storfamilie på besøg.

Et stort, forgrenet træ, en trægruppe eller en husgavl er velegnet til formålet.

Stæren er ikke særlig kritisk med hensyn til beplantning, og den er ikke svær at lokke til at slå sig ned i et nyt villakvarter. Med sin lystige fløjten og sin sorte, skinnende fjerdragt kan den give mange fornøjelige oplevelser.

Dens »sang« er måske ikke altid så velklingende, men ind imellem kan den pludselig give sig til at imitere andre fugles sang.

## Små, lyseblå æg

Hannen og hunnen bygger reden i fællesskab. Omkring 1. maj lægger hun fem-otte lyseblå æg, som magerne på skift bruger tolv-femten dage til at ruge ud. Derefter går der 20-22 dage med at føde ungerne op.

Senest i november fortrækker stærene til deres vinterkvarter, som regel i England. Enkelte kan dog finde på at overvintre.

## Sådan laves kassen

Tegn delene op efter skæreplanen på et stykke 15 mm vandfast krydsfinér. Når for- og bagstykke (A og B på skæreplan og tegning) deles med et skråt savsnit – se detaljen over skæreplanen – får de samtidig en vinkel, der passer til tagets hældning.

Flyvehullet laves bedst med en 50 mm hulsav i boremaskinen – med centrum ca. 8 cm fra overkanten. Forneden på for- og bagstykke (A og B) sømmes indvendig en 15 × 15 mm liste (F), som den løse bund (E) anbringes på.

Et skråt snit

Stykket til siderne (C) deles ved

et skråt snit, så de bliver nøjagtig ens.

Forstykket (A) trækkes 0,5 cm tilbage fra sidernes forkanter, og bagstykket (B) anbringes 4 cm fra bagkanten.

Mærk sømmenes placering op på siderne og bor for med et 2,5 mm bor – 1,3 cm fra forkanten og 4,8 cm fra bagkanten.

Søm siderne (C) på med 3,1 × 40 mm kamsøm.

I tagpladen (D) saves et felt ud på 4 × 15 cm – ind til bagstykkets placering. Mærk op og søm taget på.

## Den udvendige behandling

Når kassen er samlet, imprægneres alle udvendige sider med grundingsolie. Lad især kanterne suge godt. Derefter kan kassen få enten farvet træbeskyttelse eller to gange akrylmaling.

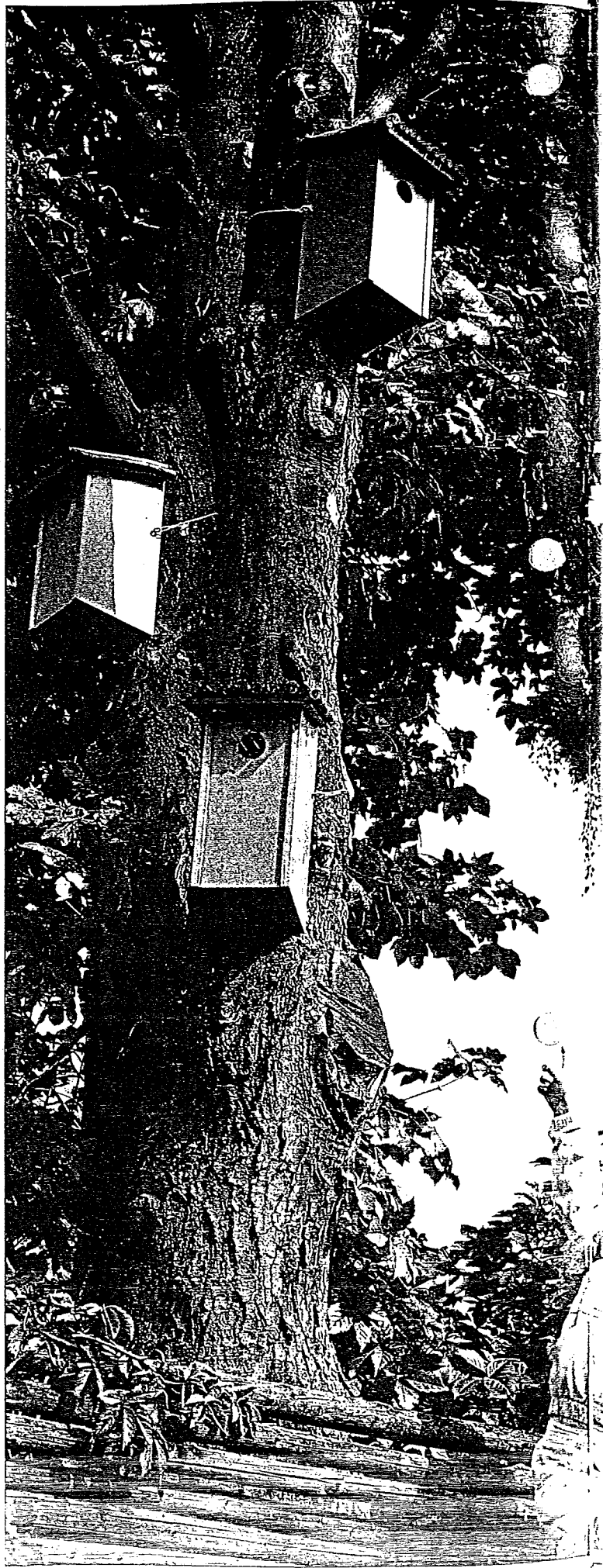
Til kasserne på det store billede har vi valgt tre farver, der ikke stikker for meget i øjnene. Og for yderligere at få kasserne til at passe ind i havemiljøet har vi beklædt tagene med tynde pinde med bark på. De sømnes på med 14 × 25 mm eller 14 × 35 mm galvaniserede, firkantede dykkere.

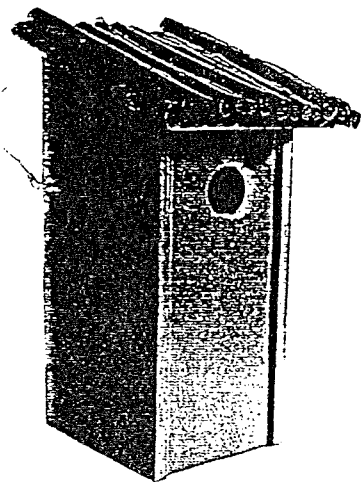
## Hæng dem rigtigt op

I det stykke af siderne, der rager bagud, er der monteret øjeskruer 15 cm fra overkanten og 2 cm inde fra bagkanten. Her gøres en nylon-overtrukket stålwire fast med wirelåse. Wiren trækkes rundt om træstammen, strammes til og låses på den anden side.

Kasserne skal anbringes 3-5 m over jorden, og der skal være mindst 1 mellem dem.

Om foråret bør kasserne renses for gammelt rede-materiale, ved at man vipper den løse bund op og ud. Samtidig kan kassernes ophæng og tilstand kontrolleres. Stærene er dog ikke blege for selv at gå i gang med forårsrengøringen. Alligevel er det en god idé at skælde kasserne indvendig – det sikrer fugtigheden mod uønsket.





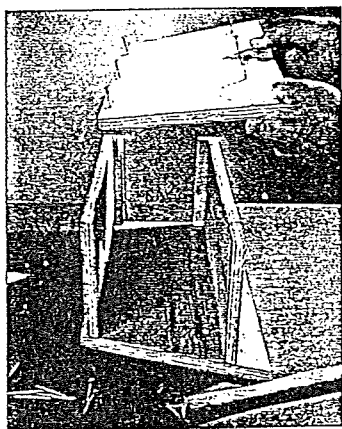
## Dette skal man bruge til én stærekasse

Af 15 mm vandfast krydsfinér: • 1 forside (A på tegningen), 15 × 37 cm (36,5 cm), der skæres skråt foroven • 1 bagside (B), 15 × 42 cm (42,5 cm), der også bliver skrå • 2 sider (C) à 22,5 × 44 cm, der deles på skrå • 1 tagstykke (D), 22,5 × 28 cm • 1 løs bund (E), 15 × 15 cm.

Af 15 × 15 mm liste: • 2 bærelister (F) til bunden à 15 cm.

Endvidere: • 3,1 × 40 mm kam-søm • 14 × 25 mm og 14 × 35 mm galvaniserede, firkantede dyk-kere • 2 øjeskruer M5 × 40 mm med møtrikker (fx Beslaco-nr. 458942) • 2,3 mm stålwire med nylon-overtræk • 2 stk. 2,5 mm wireløse • grundings-olie • træbeskyttelse eller akrylmaling • evt. tynde pinde til taget.

◁ Stæren er kommet! Kasserne til den nye stære-koloni er an-bragt på stammen af havens store elmetræ. Den første stære følges med stor opmærksomhed – det er jo spændende, om den begynder at samle redemateriale.

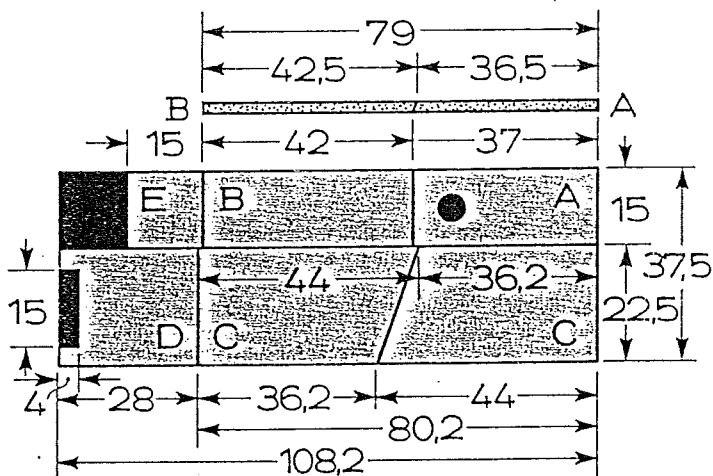
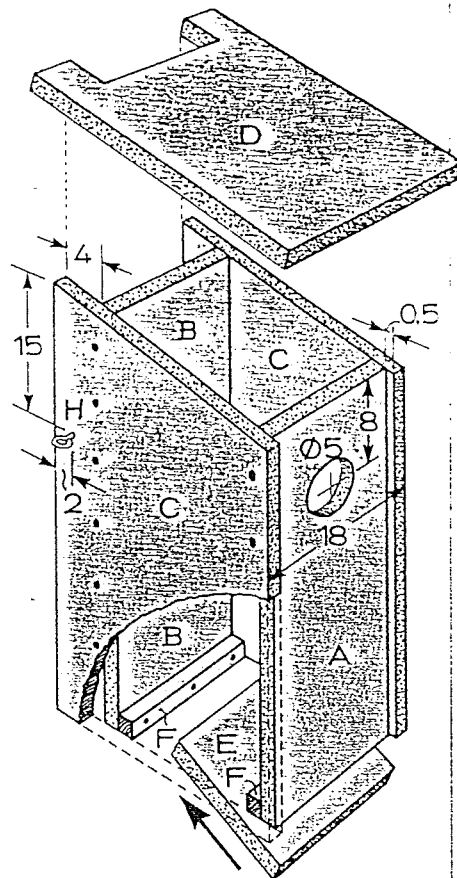


△ Når listerne (F på tegningen) er anbragt på for- og bagstykke (A og B), kan siderne (C) sommes på. Vil man have flere kasser, kan det bedst betale sig at save alle stykkerne ud først og så bagefter lave dem færdige »på samlebånd«.

◁ Ét-værelses lejlighed gratis til leje. Velegnet for stærepar, der venter familie-forøgelse. Henven-delse: Havens højeste træ, første gren til venstre...

▷ På tegningen er taget (D) løftet, så man kan se placeringen af de enkelte dele. Forstykket (A) er trukket 0,5 cm tilbage og bagstykket (B) 4 cm ind. Træstammens runding går ind i hakket og spænder mod bagkanterne på siderne (C). Foruden ses bunden (E) på vej op til sin plads på bærelisterne (F).

▽ Sådan skæres krydsfi-neren ud – først på langs og derefter på tværs. Øverst ses et snit gennem for- og bagside (A og B) for at vise, hvordan snittet mellem dem har samme skrå retning som mellem sidestykkerne (C og C).



△ Den løse bund (E) slibes på kanterne, så den nemt kan vip-pes op og falde på plads på li-sterne (F). Kassen er god og soiid – den største fejl ved færdigkøbte kasser er, at de er for små og spinkle. Stærene vil gerne bo ord-entligt.



△ Det er vigtigt med et solidt op-hæng. Øjeskruerne (H) går helt igennem krydsfinér-væggen og låses med møtrikker. Den plast-overtrukne stålwire stikkes i øjerne, og når wireløsene får et let tryk, sidder kassen godt fast uden fare for at styrte ned.